



您所在的位置： 首页 > 师资队伍 > 教师详细信息

返回



郑燕康

材料科学与工程系教授，博士生导师，现任清华大学副校长，兼任中国学位与研究生教育学会理事，工科工作委员会秘书长，中国机械工程学会热处理分会理事，失效分析委员会专家等。

【联系方式】

联系电话：62784880

教育背景

1970年3月毕业于清华大学冶金系金属材料专业

1983年3月获清华大学金属材料专业工学硕士

工作经历

null

社会兼职

null

研究领域

相变及复相新材料；金属材料的组织与性能；新型中碳及中高碳空冷贝氏体钢研制。

[主要成果]

“新型中碳及中高碳空冷贝氏体钢研制”获国家发明二等奖；

“空冷贝氏体钢及其产品”获国内外发明专利七项，获世界知识

产权组织与中国专利局“发明创造”金奖；

贝氏体钢及其系列产品研制获省部级以上奖励十余项

[在研项目]

新型贝氏体钢及其产品研究，开发

贝氏体钢产品示范工程—国家计委重点推广项目

Q SEARCH

清华大学百年校庆
TSINGHUA UNIVERSITY
CENTENARY CELEBRATION

研究概况

null

奖励与荣誉

null

学术成果

null



Copyright © 2010 清华大学材料科学与工程系 All Rights Reserved.

地址：清华大学材料系逸夫技术科学楼 100084